

Agenda StUF Expertgroep 2010_06_16



Van

KING

Aan

Deelnemers StUF Expertgroep

cc

tijd/locatie

9:30 – 12:30 (inclusief lunch)

Utrecht CS (Vergadercentrum Hoog Brabant)

Betreft/datum

Agenda StUF Expertgroep 2010_06_16

Kenmerk

www.kinggemeenten.nl

Note: Bij verhindering graag tijdig afmelden

www.surfgroepen.nl

1. Opening en mededelingen
2. Notulen vorige vergadering en actielijst
3. Beoordeling BAG-WOZ koppelvlaak op StUF-compliance
4. Goedkeuren document 'keuzenVerStUffing RGBZv13MetRenvooi.pdf'
5. Goedkeuren XML schema's zkn0310
6. Urgente post op het forum
 - indOnvolledigeDatum
 - Etc.
7. Openstaande RFC's
8. Rondvraag en sluiting

De vergaderstukken zijn te vinden op de surfgroepen:

https://www.surfgroepen.nl/sites/stuf/Shared%20Documents/1_StUF_Expertgroep/20100616

Ad 2) Zie 'Verslag StUF Expertgroep 19 mei 2010.pdf'.

Ad 3) Zie 'https://www.surfgroepen.nl/sites/stuf/Shared%20Documents/9_StUF_Koppelingen/BAG-WOZ'. Alleen de StUF-compliance zal door de expertgroep worden gecontroleerd en niet de verticale afspraken die in een sectormodel zelf mogen worden bepaald. De volgende vragen kunnen worden gesteld:

- Voldoet het koppelvlaak aan:
 - de protocolbindingen,
 - StUF 3.01,
 - StUF-BG 3.10

- Wordt er maximaal hergebruik gemaakt van andere bestaande StUF-sectormodellen?
- Klopt de versienummering en wordt hierin de systematiek gevolgd dat in het beheer-model wordt voorgeschreven.
- Bijt de semantiek van de extra elementen niet met bestaande StUF-semantiek?
- Etc.

Ad 4) Goedkeuring zal plaatsvinden behoudens de openstaande discussiepunten van het RGBZ.

Ad 5) Zie 'zkn0310_20100601.zip'. Aandachtspunten:

- Zijn de nieuwe patronen in de berichtdefinities van het verstuffingsdocument op de goede manier naar XML schema omgezet.
- Zijn de schema's normatief en voldoende geannoteerd zodat er geen afhankelijkheid meer is naar het verstuffingsdocument

Ad 6) Sowieso zal de discussie over indOnvolledigeDatum (zie Stuf 2 forum) worden behandeld.

Ad 7) Zie 'openstaande_rfcs_20100510.xls'